

TR 138



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПРОДУКТА

ДИАГОНАЛЬНЫЕ
ШИНЫ

A8

151

Характеристики



TR 138

Шина TR 138 была специально разработана для телескопических и экскаваторных погрузчиков, используемых в сельском хозяйстве. Они лучше всего подходят для машин, которые используются для обработки почвы и опрыскивания. Превосходная тяга, самоочистление и устойчивость являются главными преимуществами, которые позволяют использовать шины TR 138 даже в самых сложных условиях.

	РАЗМЕРНОСТЬ	РАЗМЕР ОБОДА		S.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	ВЕРСИЯ	PR	ТИП	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ
		РЕКОМЕНДУЕМЫЙ	ДОПУСТИМЫЙ								
Ø 24"	17.5 L - 24	DW 15 L	DW 14 L	450	1290	576	3836	STD	12	TL	151 A8

STD: Стандартная



Погрешность: O.D. ± 2% - S.W. ± 2% - RC ± 2.5%; S.W. = Ширина шины; O.D. = Наружный диаметр шины; SLR = Радиус шины под статической нагрузкой; RC = Окружность качения